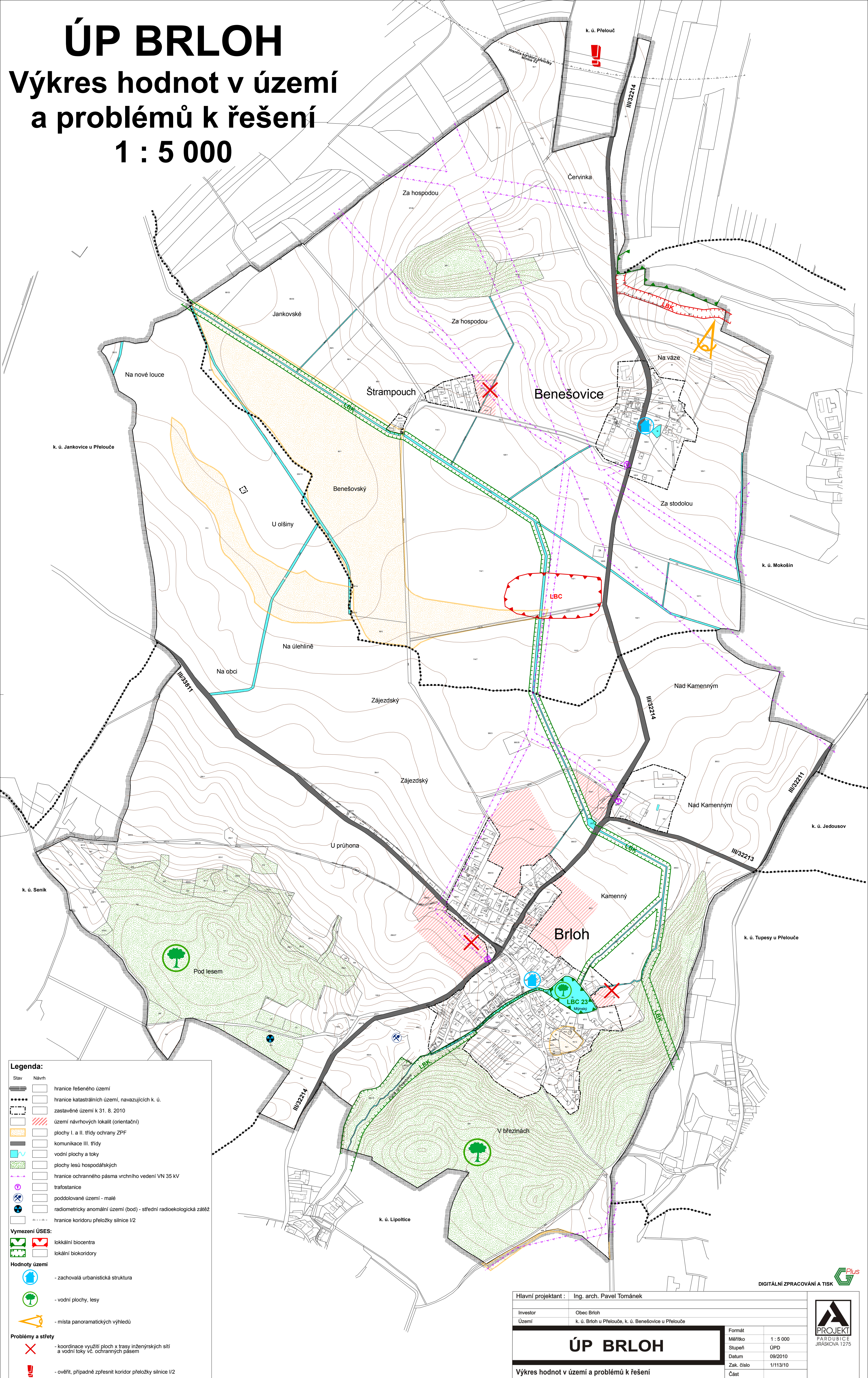


ÚP BRLOH

Výkres hodnot v území a problémů k řešení

1 : 5 000



Legenda:

Stav	Návrh
[Symbol]	hranice řešeného území
[Symbol]	hranice katastrálních území, navazujících k. ú.
[Symbol]	zastavěné území k 31. 8. 2010
[Symbol]	území návrhových lokalit (orientační)
[Symbol]	plochy I. a II. třídy ochrany ZPF
[Symbol]	komunikace III. třídy
[Symbol]	vodní plochy a toky
[Symbol]	plochy lesů hospodářských
[Symbol]	hranice ochranného pásma vrchního vedení VN 35 kV
[Symbol]	trafostanice
[Symbol]	poddolované území - malé
[Symbol]	radiometricky anomální území (bod) - střední radioekologická zátěž
[Symbol]	hranice koridoru přeložky silnice I/2
Vymezení ÚSES:	
[Symbol]	lokální biocentra
[Symbol]	lokální biokoridory
Hodnoty území	
[Symbol]	- zachovalá urbanistická struktura
[Symbol]	- vodní plochy, lesy
[Symbol]	- místa panoramatických výhledů
Problémy a střety	
[Symbol]	- koordinace využití ploch x trasy inženýrských sítí a vodní toky vč. ochranných pásem
[Symbol]	- ověřit, případně zpřesnit koridor přeložky silnice I/2

Hlavní projektant :	Ing. arch. Pavel Tománek	
Investor	Obec Brloh	
Území	k. ú. Brloh u Písečnice, k. ú. Benešovice u Písečnice	
ÚP BRLOH		
Výkres hodnot v území a problémů k řešení		
Formát	Měřítko	1 : 5 000
Stupeň	ÚPD	
Datum	09/2010	
Zak. číslo	1/113/10	
Část		

DIGITÁLNÍ ZPRACOVÁNÍ A TISK

PROJEKT
PARDUBICE
JIRÁSKOVA 1275